





16800 July 16

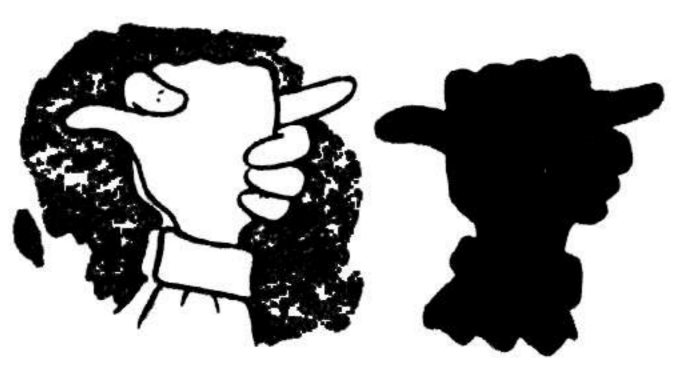
من الثرالالعاب المسلية التي تيبر المرح عمل طلال حبينة باستخدام الآيرى خاصة عند تحريك اكثر من إصبع ويحن ببيه للص عند بعض الأمثلة المعروفة التي يمكن إضاف المديرة عليها عن طريق بعض الإكسيسوالي من الكريون اوالورق. • والكرنون اورانون اورنون اورانون اورانون اورنون اورانون اورانون اورانو



مصباح عادى يكفى

ورق ممتوى





رجل يتكلم



بجعة سهلة التحربيك



أربن صغير بحرث أدنيه وأرجله بسهولة .



حصهان









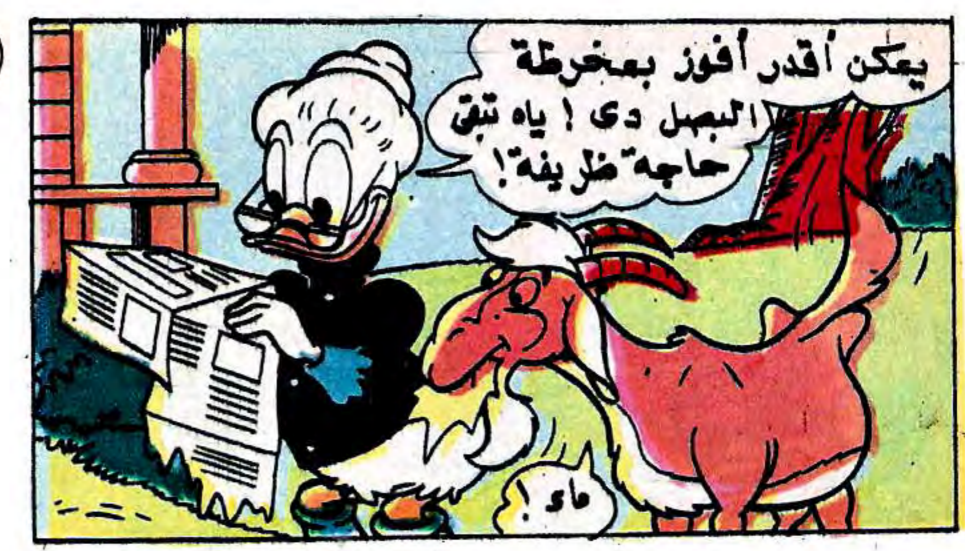






محمود شوقی الشافعی ۔ من اصدقاء میکی















محمد شوقی الشافعی ۔ من آصدقاء میکی











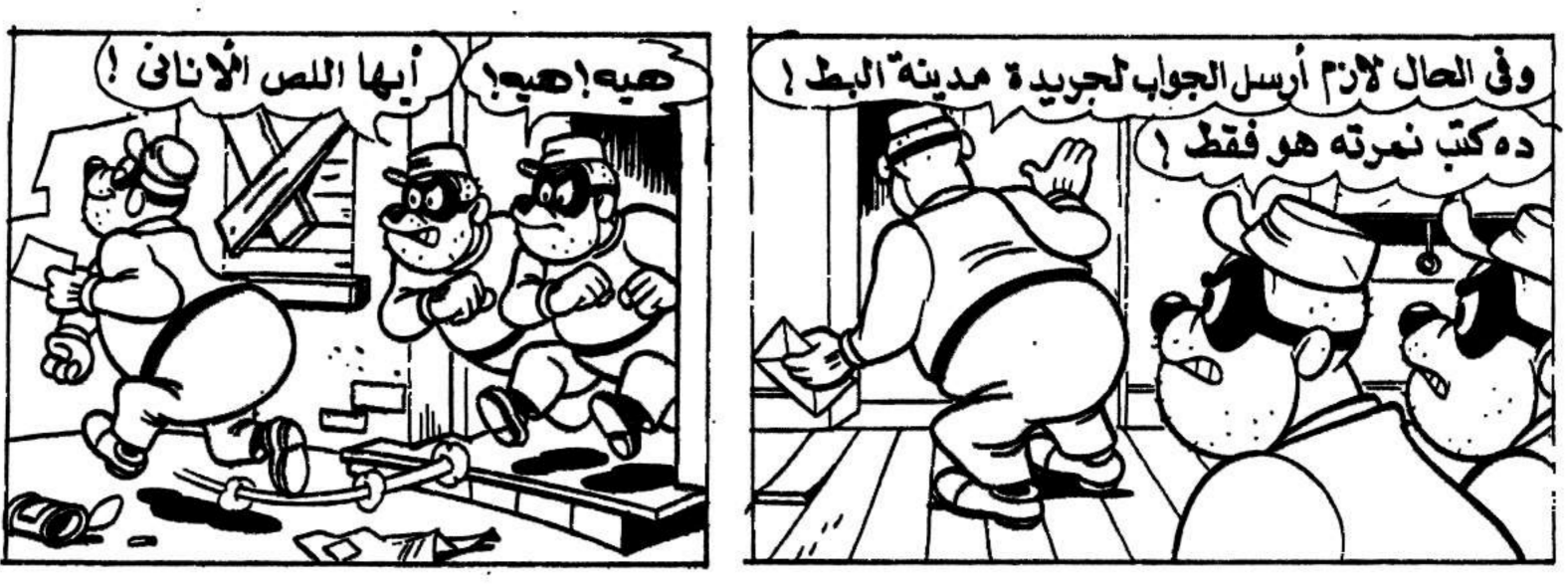


















للمراسلة : يوسف حسين ـ الزرخاء ـ الاردن ـ ص . ب ١١٥٨١



















احلام سمي حلمي - من اصدقاء ميكي













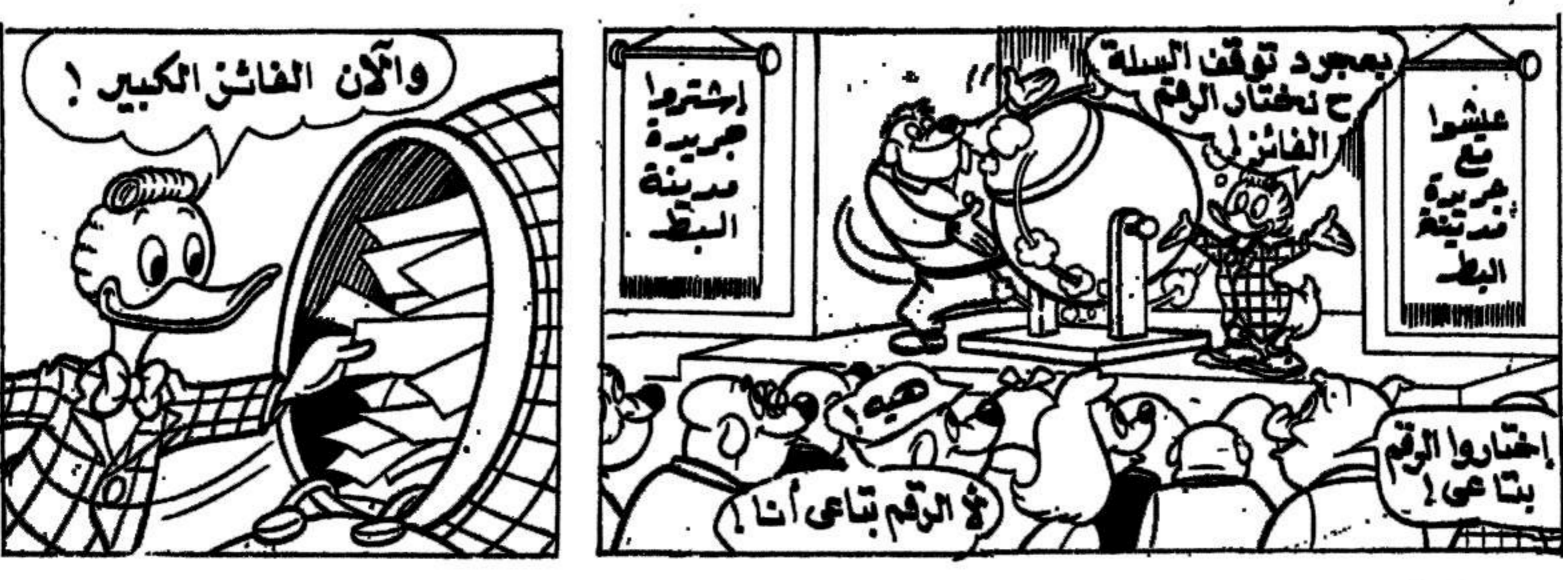






للمي سمير حلمي _ من اصدقاء ميكي















للمراسلة : هبة حمدى .. . ٢٧ شارع بور سميد .. قسم الدرب الاحمن .. القاهرة











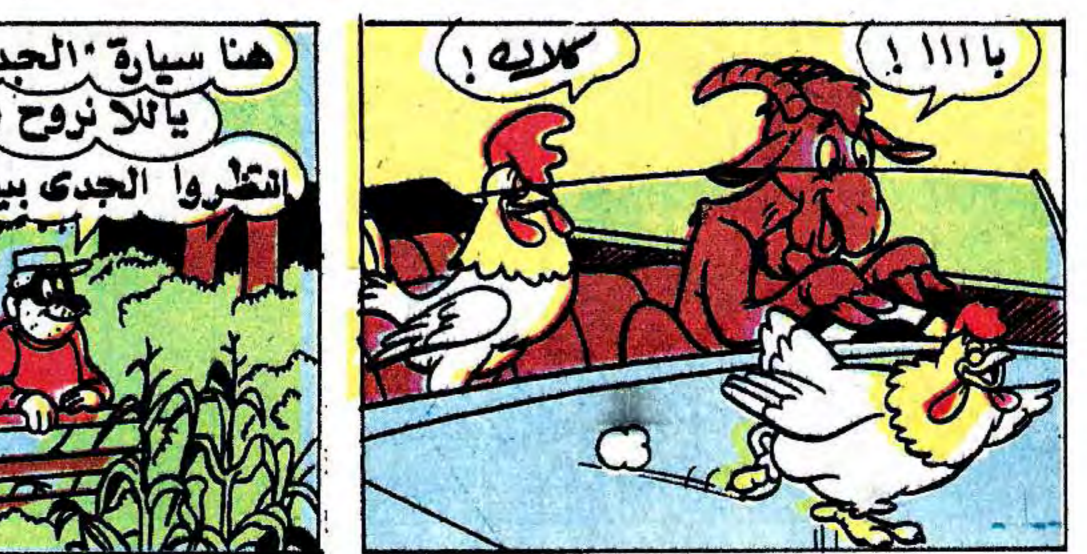






















آیة حسن مرسی ـ من اصدقاء میکی









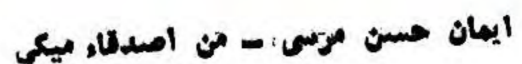




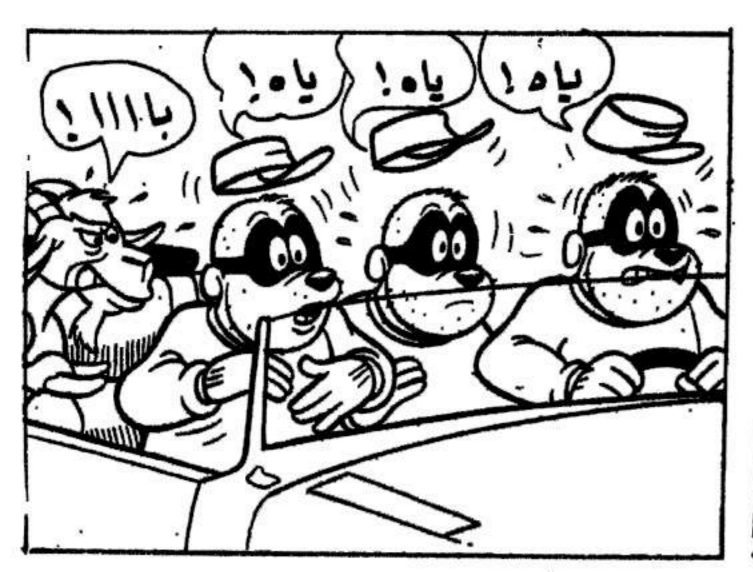
































(10)









اللسوارم : ورق مقوى سميك يمكن ثنيه بسهوله ، لاصق قوى ، طلاء (اى نوع يمكن ان يؤدى الغرض ، دوبار او حسسوف (كما تحب) مسطرة ، قلم رصاص ، مقص ٠٠٠

الاعسداد :

١ حتى تصنع الطبله الصغيرة ، اقطع قطعة من المكرثون طولها ١٤ مم وعرضها ٢٢ مم _ وزع اللاصق عند طرفى قطعة الكرثون واتركها لمدة ١٠ مقائق ٢٠٠ اضغطها معا لتصنع منها انبوبة على ان يكون هناك جزء زائد بمقدار ٥ مم ٠٠٠

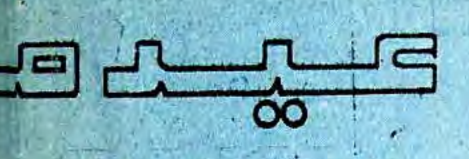
٢ ـ انثر بعض اللاصل حول الطرف الاعلى للانبوبة ، وضعها على قطعة من الكرتون ، واتركها لمدة ١٥ دقيقة حتى يجف الصمغ ، ثم الصق طرف الانبوبة تاركا مسافة حوالى ٢ م ـ اقلب الانبوبة وكرر العملية .

٢ ـ حتى تصنع الطبلة العريضة اقطع قطعسة من الكسرتون طبولها ٧٤ مم وارتفاعها ٣٣ مم وضعها داخل انبوبة كما هو مبين في المخطوة (٤) مسع ترك مسافة خالية حوالي ٥ مم عمم غط طسرفي الطبلة مثلما في

المحلتين ٥٠٠

لون الطبلتين باى شكل يعجبك ٠
 زين برموم من الدوباروالصوف ٠
 دق على الطبول باطراف اصابعك ٠
 مادتم تدبكه ٠٠ ستحد إن الطبالة

٧ ـ دق على الطبول باطراف اصابعك او بابرتى تريكو ١٠ ستجد ان الطباة الطباة الطويلة تصدر صوتا اضغم من الصغيرة



اليوم هيد ميسلاد ميكى كل سنة المناسبة بعضا من الالعاب والتسالي والاصدقاء بالاحتفى السنوى



من الطف الالعاب المسلية التي يه ضيوفك واصدقاءك لعبة التصبويب التي يتم فيها وضع مجموعة من الرجاجات عسلي بعد ، ثم يسسا يده بكرة يصوبها في اتجاه العراق ان يسقطها اما كيف تصسنع ملا الجميلة التي تمثل عائلة بطوط ، في الجميلة التي تمثل عائلة بطوط ، في

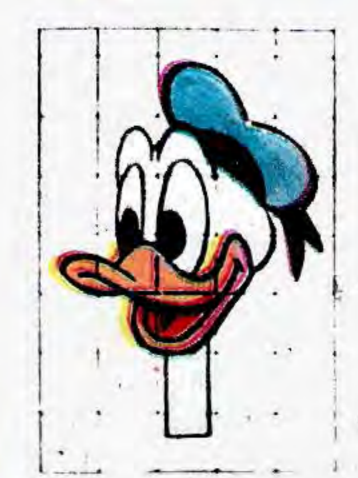


يهاك ويهاي

مئة والتحليب عزيزى القارىء ١٠٠ نقدم لك بهذه سالى ١٠٠ التى تصنعها بنفسسك وتتمتسع أنت وي بعيد ميلاد ميكى مع اسرة مجلة ميكى ١٠٠



بيمكن أن تسعد ب وهي المعية ن العرائس ، أو سبك الملاعب في الأس ، ويحاول المده العسرائس فهذا ما نقدمه





اللوازم :

زجاجات بلاستیك (شامبو ، منظفات) قلم رصاص ، ورق گرتون ورق گرتون ورق شفاف ، سكین ، طلاء اظافر والوان جواش ، صمغ ، ورق گرتون مضلع ، .

العمسل :

١ ـ لمون كل الزجاجات باللون الابيض ودعها ثجف طول الليل ٠

٢ ــ ارسم على الورق الشفاف وجوه عائلة بطوط (١) ثم أنقلها على
 الورق الكارتون ١٠ لمونها بالطلاء أو الجواش ١

٣ ـ قص من حول الوجود ولا تنسى أن تترك عنقباً على كل رأس (٢)
 ويجب أنيكون عنق النموذج المرسوم أصغر قليلا منعنق الزجاجة •

ع - قص شرائط صغيرة من الورق الكرتون المضلع ، وقم بوضع الصمغ داخل رقبة الزجاجات ·

شبت رءوس الكرتون داخل الكرتون المضياع ثم ضع الصعف (3) والان يعكنك ان تدعو اصدقائك للعب معك بعد ان قعت بصنع هذه العرائس الجعيلة لكنك سوف تكون في حاجة الي كرة ، فاذا لم يكن لديك واحدة فعليك ان تصنع واحدة منتخدما ورق الجرائد والصعف والماء ١٠ اصنع كرة من قطع من ورق الجرائد ، وقم ببلها واعصرها ثم غطها بقطع اخرى من ورق الجرائد ، وغط الكرة بالصعف ١٠ دغها تجف ثم الضف مزيدا من الطبقات حتى تصبح الكرة بالحجم المطلوب ٠٠ المطلوب ١٠ المطلوب ٠٠ المساع ١٠ المطلوب ٠٠ المطلوب ٠٠ المطلوب ٠٠ المطلوب ٠٠ المطلوب ٠٠ المطلوب ٠٠ المساع المطلوب ٠٠ المساع المطلوب ٠٠ المؤون ا



في يوم المسلت زيسنى بامسسدقائها قائلة : « يدانا الاستعداد لاقامة حفا، مرمسيقي على الطريقة المستيد ، في عيد ميلاد ميستى وبالفعسل التقي الاصدقاء في حديقة زيزى وبداوا البروفات للحفيل الموسيقي على ادوات لم تسروها ابدا من قبيل يعضيها صنعوه بانفسهم

اللسوازم:

ملاعق خشبية ، عصى خشسبية
الران ، فسرش ، اغطية زجاجات
مددية ، صوف ملون ، علية

معدنية صغيرة ، صمغ ، اواني زجاجية ، اقلام ، شسساكوه . ومسامير . العمل :

۱ ـ قم بتلــوین ملعقتیــد من الخشب واترکهما لیجفا ۲۰ ۲ ـ اجمع ولون بعض اغطیـة الزجاجات وثلاثة عصن رفیعة ۲۰ من سند.

۲ ـ اصنع ثقبا فی منتصف کا غطاء معدنی (مستخدما شاکود رمسمار شکل ۱) رضع عصد منها فی کل عصصا (یجب از

تتحرك الاغطية المدنيسة بسهولة داخل العص

٤ ـ اربط كل عصا بين الملاعق المشبية مستقدما الصوف الملون وذلك لربط كل نهاية .

ماجات صفيرة
 ابدا بتلوين علبة معدنية صفيرة
 املا نصفها بالعسدس او
 الفول الجاف ثم ثبت الفطاء في

مكانه مستقدما الصمغ ٠٠

٧ ـ اصب نع ثقباً في الغطاء
 (شكل ٣) وقم بادخال عصب
 قصيرة خلاله حتى لا تتصرك ٠٠
 اعد هذه العملية وستجد الصاجات حاهزة ٠٠

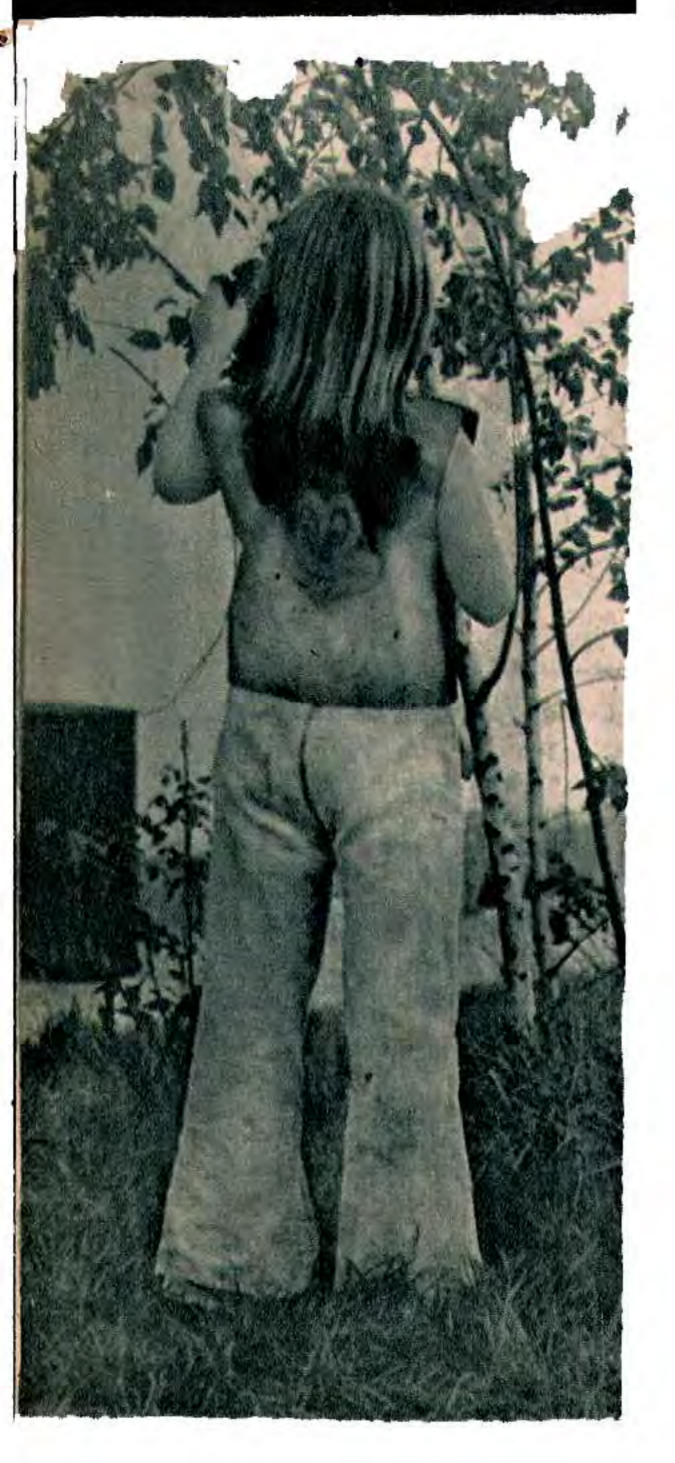
۸ ـ هناك عدة الدياء الحدى يمكن استغدامها كادواتموسيقية ولاكميليفون يمكن صستعه بربط عدة القلام ذات اطسوال مغتلفة معا باستغدام خيسوط الصوف وثرك مسافة قلم رصاص بين كل منها ويمكن استغدام القلام رصاص اغرى للدق على الاكميليفون و

ريب المحمد

وزيزى و مشغولة جدا بالاعداد للمغل الكبير وقد مضرت الحدة بطق لمساعدتها والكن وزيرى والمدان المساعدتها والمندم الاطبال والزينة التقليدية والمرت لقد قدرت ليزى ان يكون كل شيء مبتكارا ويحمال الفكارا جديدة المال



ا حسلیه میکی!





أخذ « ميكي » و « ميمي » الصافير فوفو الى المنهرك بعثاميه الاحتفال بعيد ميلاد ميكي ، وهناك قضى الجميع وقفا رائعا ولعل اكثر ما ادهشهم كان القرد الذكى الذي يعزف على الاكسينيفون . . الاشبياء التي سوف تحفاج اليها . .

بعض القطع المعدنية _ مقص ضبغم ، قادوم ومسامير ، خفيب ، مبلك ، كرات من الجوخ او الفلين ٠٠

الطريقية:

١ خذ فرغا من العدن الرفيع (تجده في محلات حدايد والبويات عرضه ٦٠ منم وطوله ٣٢ منم ٠

۲ ـ استخدم المقصل الفاص بقطع المعادن أو اى مقص ضخم واقطع لا شرائح عرض كل مسها ٨ مدم على أن تكون كل منها اقصر من سابقتها بعقدار ٢ مدم (انظر الرمدم) **

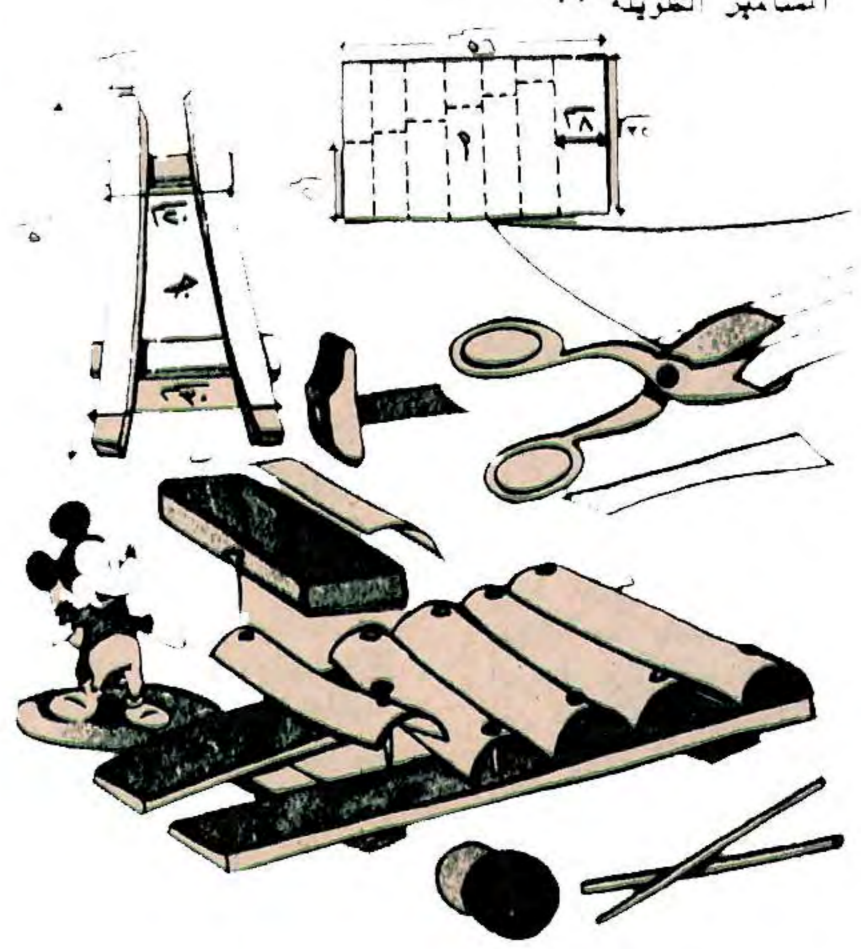
٣ ـ دق على كل قطعة بالقادوم على الخشب حتى تصبح مقوسة ٠

ع ما اصنع ثقبا عند نهایة كل واحد: •

الحقع قطعتين من ألخشب كل منها عرضها ١٠ سم وطولها ١٠ سم وقطعة واجدة طولها ٢٠ سم وعرضها ١٠ سم وقطعة وابعة طولها ٢٠ سم وعرضها ٢٠ سم وقطعة وابعة طولها ٢٠ سم وعرضها ١٠ سم وعرضها ٢٠ سم وعرضها ١٠ سم ١٠

٦ - اربط بينها جبيعا كما هو مبين في شكل ١ - ١

٧ ـ ثبت هرائط العدن في الخشب ، كما هو مبين في ود، مستخدما المسامير الطويلة ٠٠٠





ما سوف تحقاج اليه ا

المداح ورقية ، أعلياق ورقية ، سكاكين بالسليك ، ورق المسلق ملون ، هرائط من الورق الملون ، متمسات ، قام رهداهو، بالوفات ، الوأن الجواش ا

١ ـ هذه هي اسهن طريالة للمصول على عقل رائع به الكار كثيرة ملونة : أهنباق ، سكاكين وغناجين مزينة بوسمسوم مبتسكوة • • بالرنات تشبه المهرجين ، والكثير من الحكوى وحتى تقرم بتزيون اعوات المائدة والاطباق الورقية استنشام الروق اللاصق الملوث و

٧ ـ لتمسنع سلاسل سيكن الورقية ، شد هريطا طحويلا من العورق الليون عرضه ١٠ سم ، وهم يثنيه هيدة اللهات على السيكل أركورديون ، ثم ارسم شكل ميكي ئي أعلاه وعصه بواصحه الملس • • كرر ذلك على • ٤ أو هر أنها من التي الصهم •

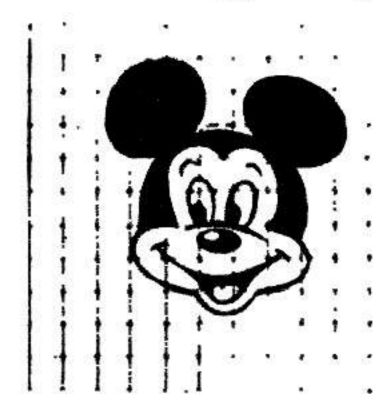
٣ ــ اذا اردت ان تصنع هذة سلاسل ووقية المحل هدة استحسياهه ه فمليك فقط ان تتوم ونقل أي شخمسة من شخمساد والده ديوني المفغ البالونات وأريط بينها باستشدام الروق الالمدق عتى تكون

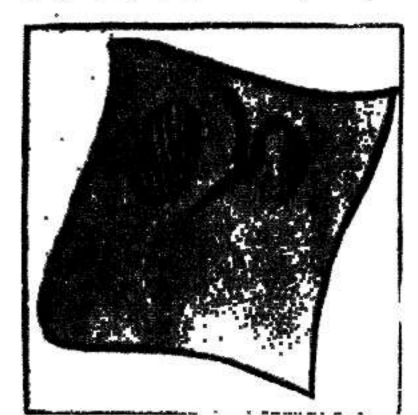
جسما والرح وارجل ٥٠

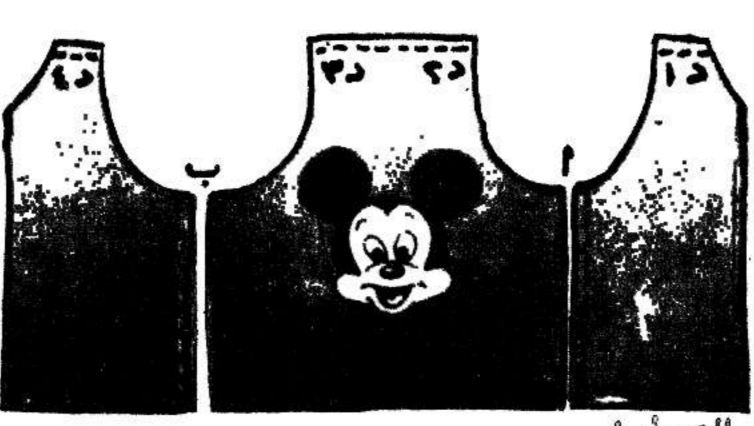
میکی سعید جد: هستان الايام ٥٠ فتسد علم مان الجميلة النائمة طسررت صورته على ظهر دالجيليه، الذي قامت باهستاله الي الامير الشجاع الذي انقذها من الساحرة الشريرة ٥٠

النسوارم ،

جوخ ، مقاص ، متمات أبرة خُيط ، قلم فلوماستر مىوف للتطرير 🕶







المسل

١ ـ تم بالخد مقاساتك أو مقادي الجهلين السدي ترغب بني صنعه ثم السلم المسلم المسوخ الي ثلاث تملم منفصلة (عليك أن تختار اللون الذي يعميك) ولالله بالشكل الذي قراه اعلى الكافم •

٧ ــ عُيم الجِرْشِينُ أو ب ٠

٣ ــ شم عم بخيساطة النصفين الملويين (د ١ و

ه ٤) عي أطراف البورد الاوسط (د ٢ و د ٣) · الم على المجرد الموجود على المشهر ارصم رجه

میکی ماوس ای ای شخسیهٔ اخری تعبها مستخدماً القلم القلوماستر (انهاترون الموجود على مسده الصلُّمة ميرك يساعدك) "

و _ والأن املا الخطوط الخارجية التي يسمتها وذكك بمشوها بغيوط المسوف والان اميهم الجهلهه















حسام الدين اسماعيل من اصدقاء ميكى

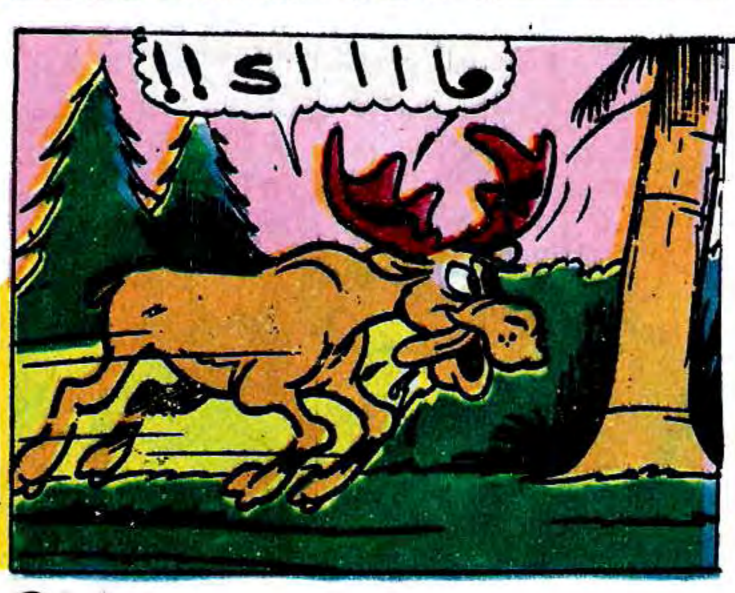
















فهمی کامل شتا ـ من اصدقاء میکی



















ایفیلین انور توفیق ـ من اصدقاء میکر















(11)

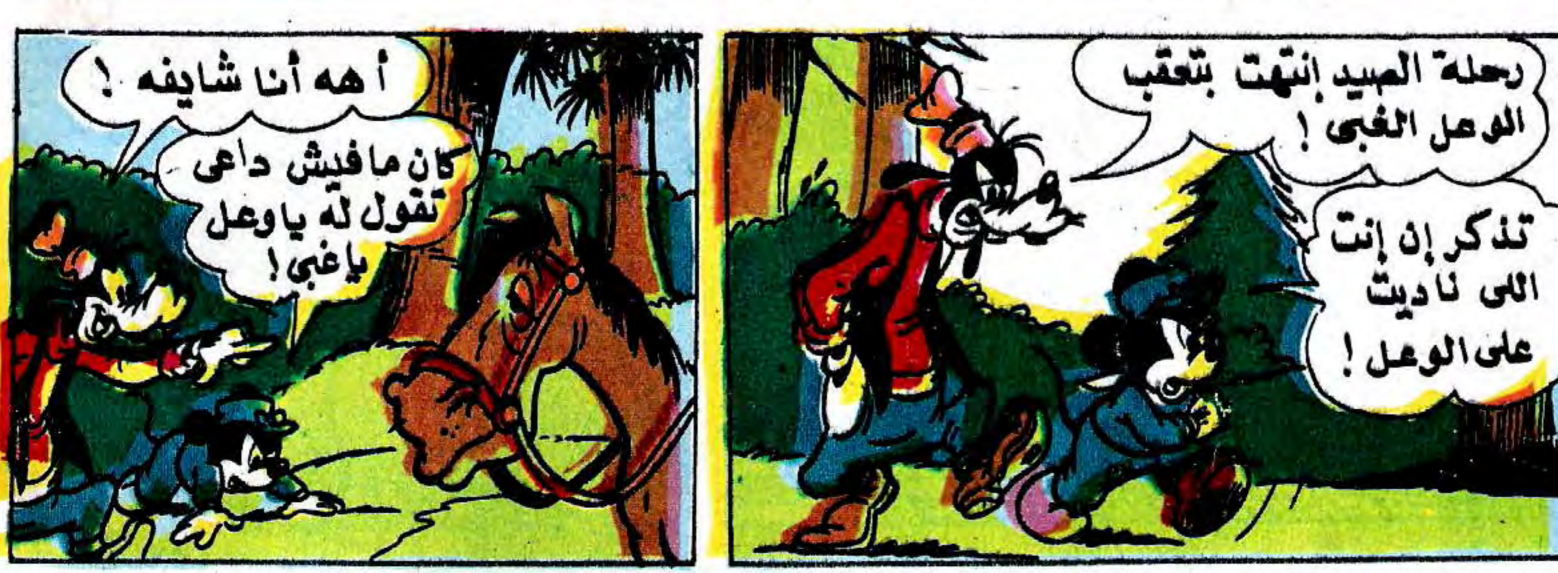




اشرف سمعد ڈغلول ۔ من اصدقاء میکی











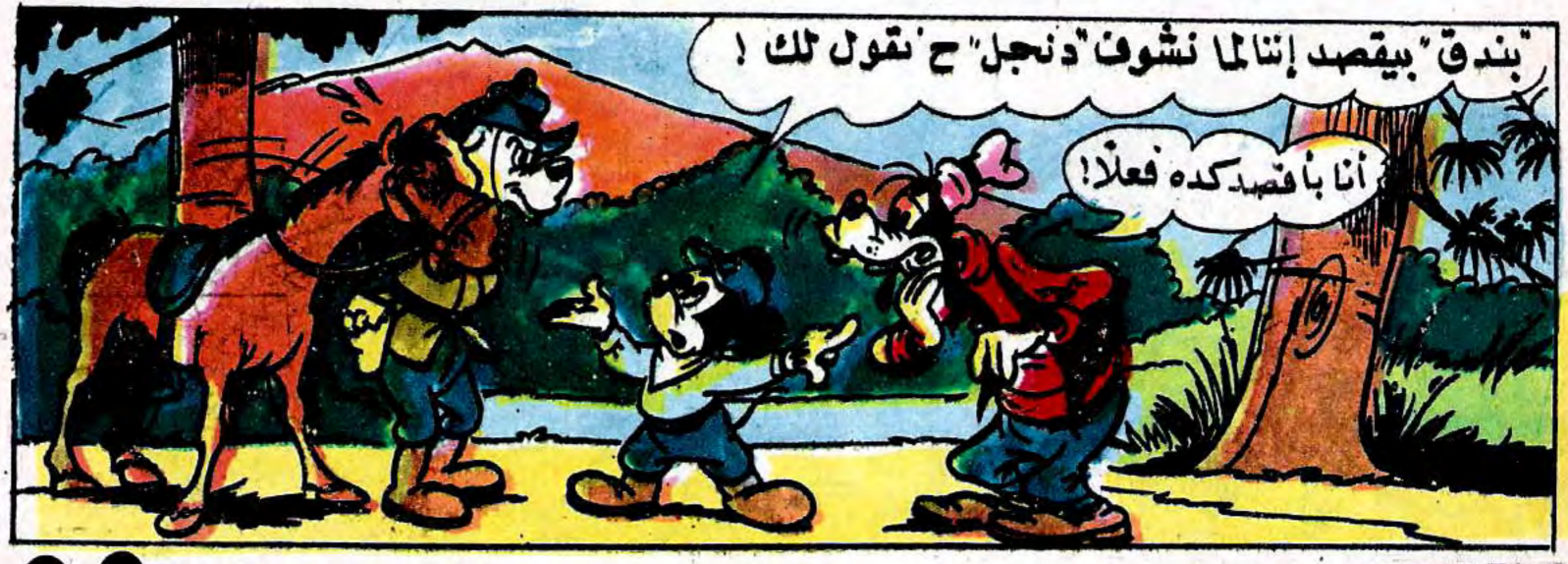


































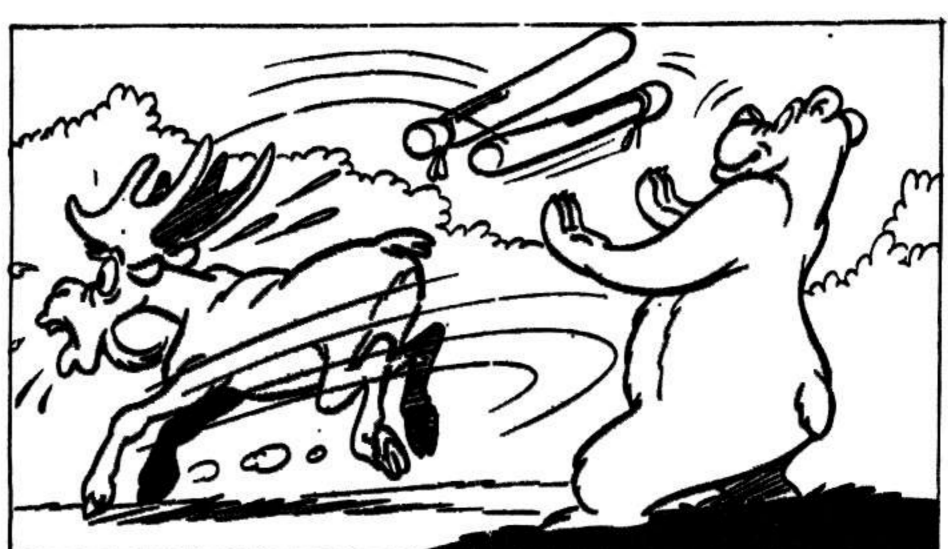


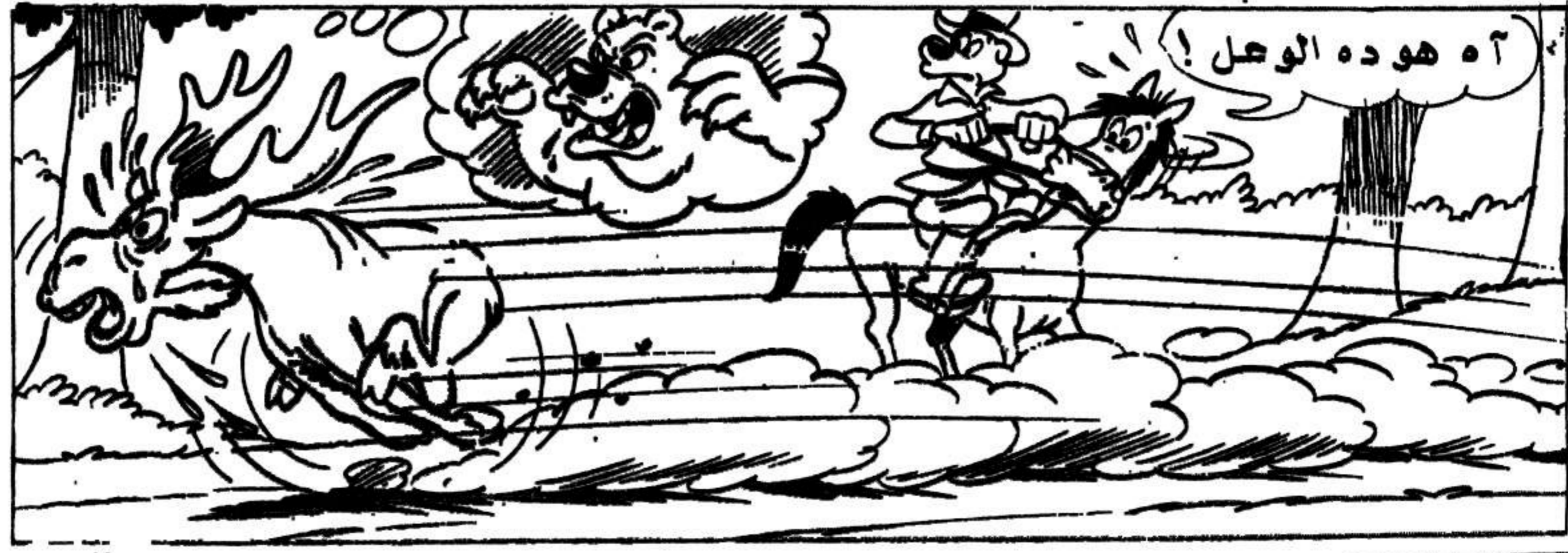














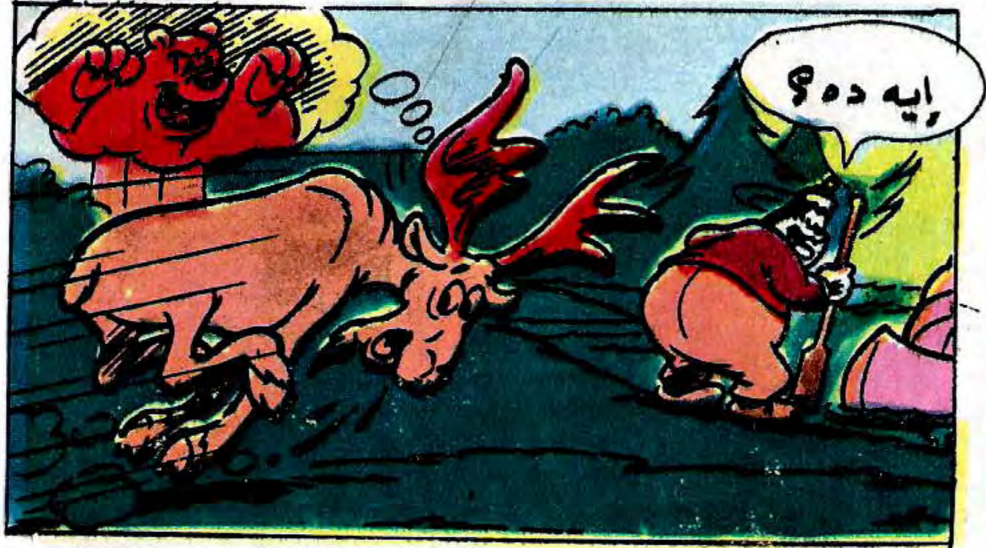


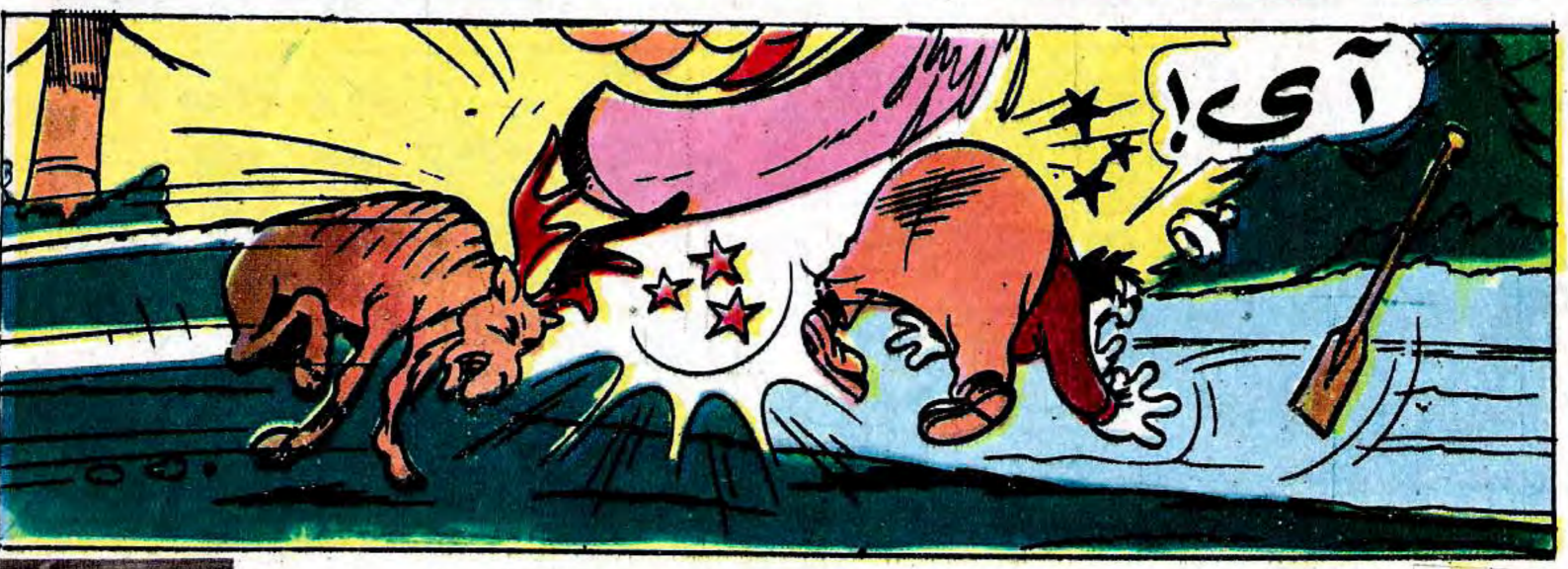








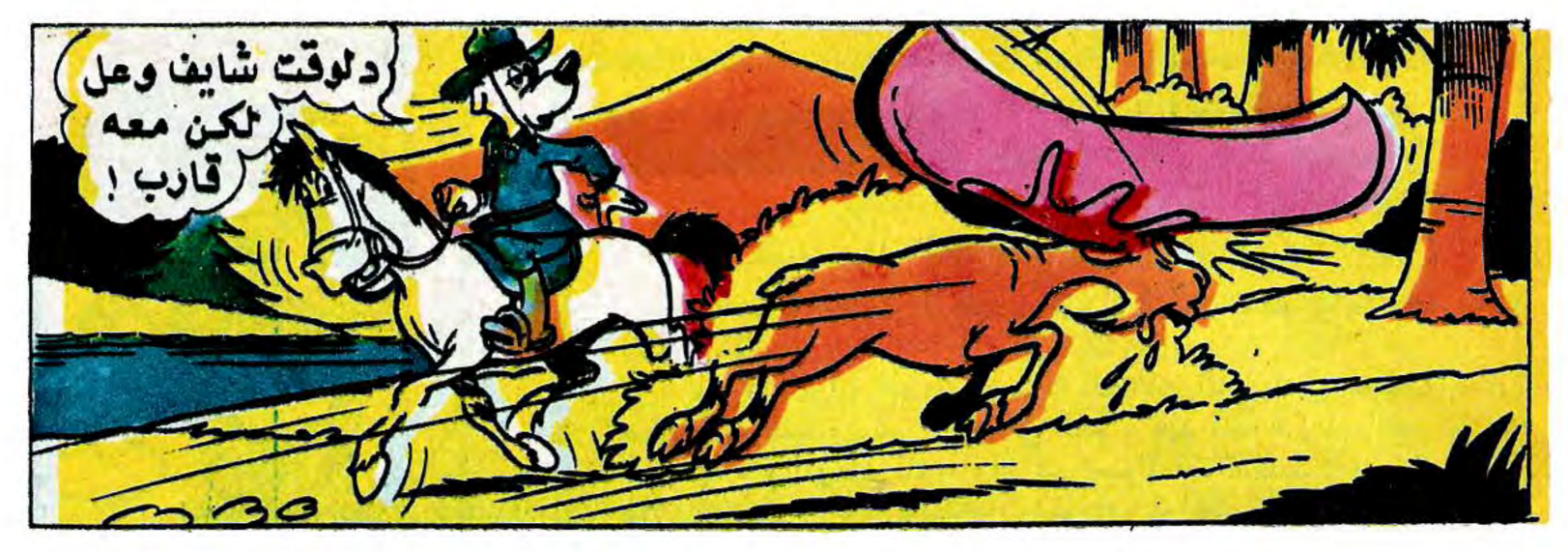




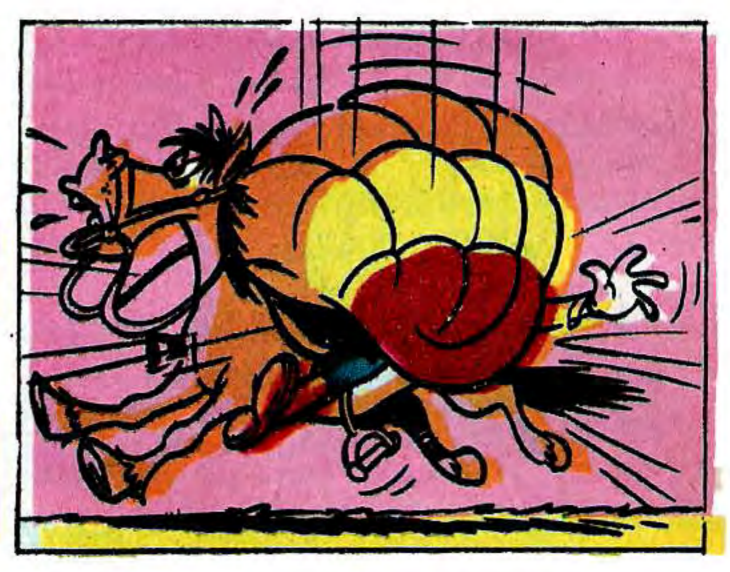






















اسر محمد عیسوی ۔ من اصدقاء میکی

9



الفائزالاولى

الصديق: ايمن محمود مختار

- مصر الجديدة ٠٠ وفاز بمجلد

إبتكارات ألا

أنه بالمفعل يقوم مقام السكرتير

في الرد على المكالمات ٠٠ وميرته

أن له ارقاما غير مثبته في قرص

يدور ولكنها ازرار يكتفى بالضغط

الخفيف عليها ١٠ الطــريف ان

التليفون الالكترونى مزود بزرارين

اضافيين واحد مربع والاخر على

شكل نجعة ٠٠ واذا اراد صاحب

الجهاز أن يمنع الاتصالات لسدة

معينة فانه يضغط على السزر ذى

النجمة ثم ارقام الاشخاص الذين

يتوقع أن يطلبوه ٠٠ وبعــدها

يضغط على الزر المسريع - هنا

يتولى التليفون الرد اوتوماتيكيا

على المتكلم ، يخبسره بالموعسد

المناسب للتحسدث مع صساحب

الجهاز ، وفي نفس الوقت يسجل

رقم المتكلم ويستطيع حتى الان

تسجيل تسمع مكالمات فقط ، ومن

يدرى كيف يصسبح هذا التليفون

بعد خمسین عاما ۰

تلیفون وسکرتیر معا :

الفائز الثاني

الصديق: حسين عثمان عبد القادر ـ طنطا ٠٠ وفاز يثلاث قصيص ٠

مسن فتراء اتى .. ١١

تحت عنوان : « قدر لا مصادفة » » قرات باعجاب ما كتبه احد المفكرين قال:

من الاشارات العجيبة ، ذات الدلالات الغريبة في مولد الرسول صلى الله عليه وسلم ٠٠٠ ان في اسم « عبد الله » والد النبي دليل العبودية ، والتوحيد لله ، وان في اسم امه د امنيسه ، معنى الامن والأمان ٠٠ وفي اسم قابلته د الشفاء ، أم عبد الرحمن بن عوف ٠٠ معنى د الشفاء ، ٠

وفي اسم د ثويبة ، اول من ارضعته معنى د الثواب ، • وفي اسم مرضعته «: حليمة السعدية » الحلم والسعد •

وفي اسم حاضنته « بركة الحبشية ، أم ايمن ١٠ اليمن والبركة وفي اسمائه مسلى الله عليه وسسلم ٠٠ ممعد ــ واهمد ــ ومحمود ـ معنى الحمد ...

هذه رموز لم تأت مصادفة في ميسلاد النبي العظيم ٠٠ ولسكن جاءت عل*ی* قدر ۰

الصديقة : ربيكه اذكيـل _

سُفينه نوح ١٠٠٠

هل عثر العلماء على سسفينة

مثات من العلماء والباحثين من مختلف انصاء العسالم عاكفون حاليسا على البحث وتحليل عينات دقيقة من سفينة نوح وكان الرحالة الفسرنسي فيرتان نافارا قد اعلن عسام ١٩٥٥ انه قد عثر عليها فوق تركيا الذى يبلغ ارتفاعه ١٤

وطوال سيعة عشر عساما والعلماء يحاولون التوصل الي الدليل الذي يثبت ان السفينة علماء الدول قد اجروا ابحاثهم على خمسين طنا من الخشب والتى قيل انها بقايا السفينة ، ولمكن اراءهم تضاربتني تحديد ان عمسرها لا يزيد على الف الاف عام وامام هذا المتضسارب

الفائز الرابع

الصديق محمد عيد المنعم محمد ـ الوادى الجديد _ وفاز يقصة •

تعلموا من النملة ! ?

 سال سليمان الحسكيم نملة كم تأكلين في السنة ؟ قالت النملة : ثلاث حبات واخذ سليمان النملة ووضعها في علبة ، ووضع لها ثلاث حيات ٠٠٠ ثم يعد سنة نظر اليها فوجــدها قد اكلت حية ونصف ٠٠٠ فقسسال لها : لقد مرت سنة ولم تأكلي غير حبــة ونصف ٠٠ قالت النملة : لما سجنتني وانت ابن ادم خشیت ان تنسسانی فاموت جوعا ، لذلك وفسرت من قوت العام الماضي لملعام الحالي .

حسن الخلق..

● قال رسول الله مسلى الله عليه وسلم:

د آتق الله حيثما كنت ، « وأتبع السيئة المسللة

تىمها ، « وغالق النساس بغلق

حديث شريف

الفائزة الثالثة

السودان ـ وفازت بقصتين ٠

نوح ۹

جيسل ارارات المواقع شرق

تفسها هي سفينة نسوح وكان عمرها فقد قال علماء امريكا وخمسمائة عام وقال علمساء فرنسا ان عدرها حوالي اربعة تقرر ارسال بعثة دوليهة جبال ارارات لاجراء مزيد من

أحسلى الكلام ...

من الصديق: ممدوح محمد شعت ـ دمنهور •

- الفضل الناس من تواضع عن رفعة ٠٠ وزهد عن قدرة ٠٠ وانصف عن قوة ٠٠ وما رايت احدا تكبر على من دونه الا ابتلاه الله بالذلة لمن فوقه ٠٠
- أن البطىء الذى يسير في الطريق الصحيح ، يسبق المتعجل الذي يحيد عنه ٠٠
- الرجال ثلاثة: رجل وهو العاقل ، ونصف رجل وهو من لا عقل له لكنه يشاود العقلاء ٠٠ ورجل لا شيء ٠٠ وهـو من لا عقل له ولا يشاور العقلاء •

الوحمة الأسبوع :

من الصسديق : عصام عبد العاطي ـ شيرا ٠



الماس .. ١٤

من الصديق : وسام عبد السميع الحسيني - القاهرة •

 ذلك المعدن النفيس ماهو الا نوع من صــور الكربون

 وقد سمى بهذا الاسم نسبة للعالم الفرنسى معوسان، وهو اول من اكتشفه .

- يوجد في أعماق الارض على ابعاد مختلفة ، ويوجهد على هيئة عروق ارضية مدفون فيها ٠٠ ويوجد كذلك في باطن الاحجار ، والرمال ٠٠ ويكون مغطى بطبقة تحجب لمعسانة تسممى القلف ٠٠ وله بريق وشفاف ٠٠ ويكون عديم الملون اذا کان نقیا •
- يوجد الماس في الهند، واستستراليا ، والبرازيل ، وجنوب افريقيا

تحرق نفسها لتضئ لناالحياة

رئيسة التحربير عفت ناصر مديرة التحرير رجاء عبد الناصر

مجلة أسبوعية تصدرعن

مؤسسة دار السهلال

١٦ شارع محمد عنز العرب

ت: ٢٠٦١٠ - القياهرة

رئيسة مجلس الاجارة

أميينة السعيد

فائب رئيس مجلس الإدارة

صبرى ابوالمجد

سكرتبرو التحربير اسكندرإلسياس جورج إسكندر صهلاح زنسهاع

الإشتراكات

هيمة الاشتراك السلوى - ٥٧ عددا -في جمهورية مصر العربية ٤٤٠ قرشا مناغاً بِالْيُرِيدِ العادى ، في بلاد المادى البريد العربى والافريقي وبأكستان ستة جنيهات ونصف مصرية بالبريد الجوى أو ما يعادلها بالعمالات العرة • وفي سائر أنحاء الغالم ١٤ دولارا بالبسريد العادى وتمسعة وعشرون دولارا بالبريد

والقيمة تسدد مقدما لقسمالاشتراكات في جمهورية عصر العربية بحوالة بريدية غير حكومية وياقى بلاد العسالم بشيك مصرفى لامر مؤسسة دار الهلال وتضاف رسوم اليريد المستحل على الأستعار آلموضَّحة أعلاد عند الطلب •

سعرالنسخة في البلاد العربية

و سوريا ـ ٧٥ ق ٠ س ، لينان ـ ٧٠ ق ٠ ل ، الريق - ٨٠ فلمسا ، الكويت _ ١٣٠ قلماً ، العراق _ ١٠٠ فلس ، المنعولية - وأهد وريع ريال ،

c 1981 Wait Disney Productions

" من شبت على شيئ "

من المديق : رفيق رمزى عطيه _ الظاهر _ القاهرة • ﴿ اذا عاش الطفل في جو من العداء تعلم المشاجرة

- أذا عاش الطفل في جو من النقد تعلم الذم
- اذا عاش الطفل في جو من الخوف تعلم أن يتوقع الشر
- . اذا عاش الطفل في جو من السخرية تعلم أن يكون خجولا ٠٠
 - واذا عاش الطفل في جو من التسامع تعلم الصير
 - واذا عاش الطفل في جو من التشجيع تعلم الثقة
 - واذا عاش الطفل في جو من الرضا تعلم الحب



